10/510,212

	,		•	· ·							•		٠.	•							Date					4	11	cialm	<u></u>	Date								
	C	ain	11.				. 1	Dat	e_			_	긔		Cla	ılm			7	-1	T	T	7			╗.	f	_		1	1	1			.]	T	\exists	
٠.	l	-	; }		Π.			- 1	. 1	•			``		•	Original					- 1	1	ļ			-		Final Original		- 1		-	- 1		- 1	٠		
•	鱼	분			-	-	- [·	٠	1 1	ı	-		Final	rigi		- 1		- [- 1		-	ı			.	Origin				╝.			1	- 1		
	F	Ortologi	5]	1		-	- 1]			_	4								-	╌┤╴				- '	-	101		\exists	\Box		\Box	7	\neg	7	-	
		3	D_	T		٦	7					\perp	_			51			-	-				\dashv		 -	┢	102				7			\neg		十	-
	ļ —	7	2	7	7	-	7		\Box							5 <u>2</u>		_	_ -	-	4			_	-		-	103	+	_†		\top	7	7	7	-	\dashv	<u>.</u>
		E		+	十	十		寸					٠			53				_ -	_ _	4		.	_		-	_1		-		- -	- -		\dashv			.
	-	2		┧╴	- -		╌	-				7			\neg	54				_	4	4			_	4	-	. 104		+	-	┪	\dashv	┰	\dashv	\dashv	\dashv	_
•	-	5	Y -	╁	+	┰┼		十	7	_		\neg	7			55	7		Ш.	\perp		<u> </u>	4	4	_	ᆀൎ	L	105	-+	+	+		十	╁	+	-	\dashv	_
	·-	پر	4-	╂~	-	+		ᅪ	\dashv	-	-	7	7	1	寸	56	\neg	7	T		\perp	\perp		4	<u>. </u> .		L	106					+	+	+	-	4	싁
		9	4	4-	+	+	+	┵		H		十	4	1	-1	57	T		\top	7	-	$ floor_{-}$	\perp	\perp		_]`	L	107	_	4	-	+	+	+	}-		4	\dashv
	_	7	4 ÷	-	- -	- -	-	-	-+	-1	╌┤	-†-	\dashv	ľ	-	58	寸	丁	7	7	7			1			L	108		4	4	+	4	4		- -	1	_
) (B)	↲	- -	4	4		-	╌╂╴		-+	-†	7	·	- 4	59	7	寸	7	7	\top	7	•			Ŀ	L	109	_ _		4	┵	- -	4	4	_ _	1	\Box
ļ	\perp	9	<u>(</u>	J _	4	4.	4				\dashv	+	\dashv	ŀ		60	_	1	7	1	7	T	7	T	-		Ŀ	110	_	4		- -	4	4	_ _	4	\bot	╝
- 1	_	10	! _	1	4_	1	- -	-			-	+	\dashv	·		61	7	7	1	7.		1	7	7	T	7	L	111				_ _	\perp	1	丄		\perp	
ı		1			1	┸	_ _	ֈ.	-		-+		-	ŀ		2	+	+	+	. †	7.	1	7	Т	7	7	Г	112	\perp	┸		1		\perp			\perp	╛
. [12		Ŀ	4_	1	վ_	_ _	4				-	ŀ		53	┰		- -	+	1	7	\top	\top		7	Г	113		┸	ᆚ	┸	\perp	\perp	丄	\perp	1	
. [13		<u> </u>		L	_	4	4	4	-1:	-}-		ŀ		4	+	- -	╌	+	†-	┿	1	1	1	7	Γ	114			1	\perp	L	<u> </u>		Ŀ		7
• [14		L	_	┸		_	4	4	_[`	- -	-	-		5	+	╁	+-	4-	+-	1-	1	1	7	7		115		\mathbf{I}_{-}	floor	\perp	\mathbb{L}	\mathbf{I}	\perp	T	T.	7
Ī		16	\sqsubseteq	<u> </u>		1	\perp	╧	اــ	1	4.		4	 -		6	┵		- -	-		1-	1-	十	1	7		116		Т	\perp	Ŀ	L	\mathbf{I}	\mathbf{I}^{-}	\mathbf{T}	Τ	7
ſ		Ø.		Ŀ				1	┵	4	4	┦-	-1	. -		7	+-	-{-	╌┼╌	+-	+-	1-	+	1-	- -	1.		117	\neg	Τ	T	\mathbb{I}	\mathbf{I}	Τ	T	Γ	T	7
ſ	-	O					.]_	_ ل	1	1	4.	4	╬┈	1	16			- -	╅╸	+-	+-	1-	1-	╅	1	վ. ։	\vdash	118	7	Τ	T	T	Т	\mathbf{I}^{-}	T	T.	T	7.
\Box		18					1	┙.	<u>.</u>	1	_ _	ֈ՟_	4	ŀ	_	_	- -	╁		+-	+-	十	†-	+	†-	1	-	119	7		T	Т	Τ	T	T	Т	Т	7
Т	7	19			I_{-}	1_			┛		_ _	4-	4	-	. 6		- -	-1-		1-	┨╌	1-	1-	1-	†	1	-	120	7		T	1	1	7.	1.	1	1	1
• [20		•	1	Γ	7	1		1.	L] .	L	7		4	-	4-	 -	╂	-	╀╌		- -	1	-	121	-	1-	†	1-	1	┢	†"	十	1	1
ŀ	_	21		-	1	1	1	1	1	T	\Box]_	1	L	. 7		4	1	4-	-1	╂╾	 	-	╂╌	┨╴	ł	\vdash	22	-	1-	1-	1	1 -	 -	1	1	1	1
•					1	1	1	7	7	${\bf I}$		┸	1	Ŀ	7		4-	4-	╁	╂	 -	╀	 	Ŀ	╁╴	1	<u> </u>	123	+-	1-	1-	1	1		1	1		1
ŀ	- 1	22 23	-		-	-	1	7	T	L			1	Ŀ	7		4-	 	┤╤╤	 	 	Ι ¬,	-	 		1	H	124	1-	广	十	1	1	1	Γ	\Box		1.
r		य	可			Γ	1].	\mathbf{L}		1	1	` _	7.		- -	-	╂-	╂ー	 -	-	╀∸	╁╌	╁╴	1		125	 	;-	j-	Γ	1.]
r	7	5		•	Ī.				1	1	⊥.	Ŀ	1	L	7		4-	-	╁	 	╁╌	∤∸	-	╁╴	╁╌	1	-	126	1.	1								
r	2	S						L	1_	1		↓_		-	7		╂-	╂╌	-	├	;—		┢	╁╌	1.	1.		127	1.	1	-							
ľ	Ž	7	\neg					<u>l</u> .		┸	1_	4	Į	-	77		-	┨╌	╢╌	╂─	-	-	-	十	†	1		128	1		\sqcap				Ŀ	Ŀ	ا_نا	•
ľ	2	8	- 1				<u> </u>	Ŀ	Ŀ			1_	.	_			╁	╁╌	╀	┢	┼╌	-		1	十一			129	\top								انا	1
Γ	2	9		•				L	丄	1	1	ļ.	1	\vdash	78		╀	╂─	╁∸	╁─	┼─		-	1-	†			130	1.						_	Ш		ľ
		0						L		1_	4_	<u> </u>	1	-	80	_	┨-	┼-	╁∸		1	-	_	1-	╁			131	T	:						Ш	انا	
.[3	3						_	L	1_	1_	 _	ļ	<u> </u>	8		 	╂	╂─	1-	-		_	1	1			132	1							凵		
1	18	2					Ŀ				1_	丄	ŀ	-	82	_	-	╀╌	┨	╌	1-	Н	┢	1-	1	1		133	1		П					Ш		
Г		3							Ŀ		┸	<u> </u>	Į	L	83		┨	-	-	-			-	1-	1	·		194	T								_	: :
	3	4			:		_	_	<u>l.</u>	4_	1_	 _	Į	_	84 85	-	╂┯	╂	-	-	-	-	-	1	1			135									_	ĺ.
	3	5	$oldsymbol{oldsymbol{eta}}$				_	_	1	Ŀ	4_	<u> </u>	١.	-	86		┨	١÷	1-	-		-		1	1	•		136	I^-				\Box			\square	ᅴ	
	3		\Box	\Box				_	<u> </u>	L	1_	 		_			┨	1-	1			-	-		1-			197	T							اند	_	
	3		$oldsymbol{ m J}$	\Box						L	1_	L.		1	87		╁	┟╌	╂╼┤	-	-	-	_			.	-	38	1		П	·			<u>. </u>		_	
Γ.	3		floor	\Box			·			1_	1_	 	~	_	88	_	 	 -		-				-	Н		_	39	T							Ш		
· [9	9	\Box							Ŀ	上	Ŀ	"	1_	89		 		┝	-	Н			┢	\vdash	.	_	40	1		П	\Box						ľ
. [4		T		乛			Γ	Γ	1	.	1-1	•	_	80		 -	 		-		\dashv	_	-	-			141	1	-	П	\neg	\Box	\neg		\Box	_]	
	14	_	7	\exists	\dashv	$\overline{\cdot}$	•	<u> </u>	1	Γ	Τ	·		L	91		<u> </u>	_		١.,			_	_				142	1		H			\dashv		一	\neg	l
1			7	7	-1		_	1-	1	1	1⊤				92	_	_	<u></u>	Ш	انا	\square	اب	_	<u> </u>	\vdash			43	1-1	-	┌┤	\vdash		_		7	\neg	ŀ
-	44	1	+	7		\exists		-	 	✝	1		١.	Г	93	Ľ			انا				_	_			_		1-1		┟╾╉	-	-1	7		一	コ	•
╌	14		+	+	\dashv	-	-			۲÷	1-			1	84										니	.		44	 	\vdash	┟╌┨					_	一	
-	4		- -	+		Ţį				1-	1-			-	95					·	!			Ш	Ш	٠	$\overline{}$	45		_	┟╌┤		┌╌┤	-1	-1	7	7	•
-			┰	+	╗	*		_	 	-	╁╌		٠.	1	86							$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			Li	١.		46	\sqcup	\Box	┟╼┨				-1	一	コ	
-	46		-1-	╌	-1	4				1-	┨		٠.	1	97	1			П	. 1		\Box			[]	١. إ	_	47	Ш		1				ᅫ	-	一	
1_	47		4-	ᆈ.	-4			<u>-</u>	 	-	 —	⊢┤	•	1-	98		-			\neg				٠		[_#	48	\sqcup		-			-;4	+	卅	ヿ	••
ļ	49	1-	4-	4	4	4			<u></u>	4_	 	⊣╣		-	98	-			· ii				\neg			[49	Ш		لنا			4	-+	十	寸:	•
<u>: :-</u>			4	1	4	4	::		<u> </u>	_	1			一	100		H			寸	\neg		\exists					50	L	$_{\perp}$				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
Ļ	50	L		_	_	\perp	_			<u>.</u>	لسل	لـــا		٠	100	لسنإ	لسب	٠								>-		•	-									
•		`.															٠.																					

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)